

Jeudi 4 juin 2020

1) Phrase du jour:

Maintenant, Lucie photographie le cheval de Karim.




a- Je souligne le verbe, j'écris son infinitif puis j'entoure le sujet en bleu.

b- J'écris cette phrase à la forme négative (ne...pas).

c- J'entoure le nom commun en vert et les 2 noms propres en rouge.

c- Je remplace le sujet par le pronom personnel "ils"

2) Lis, épèle puis recopie les mots pour la dictée.

		mot invariable	
musique	fête	pendant	chanter









3) Grammaire : Voici le verbe avoir au présent:

j'ai, tu as, il a , elle a, nous avons, vous avez, ils ont, elles ont

Complète ces phrases.

Tu ..... très peur.	Cet arbre ..... des fruits.
Lucie et moi ..... un chat.	Alya ..... un grand frère.
J'..... faim.	Vincent et toi ..... une piscine.
Mes soeurs ..... de la chance.	Ces enfants ..... un vélo.

#### 4) Lexique : Colorie de la même couleur l'arbre et son fruit.

une olive	une pêche	un abricot	une prune
un abricotier	un olivier	un pêcher	un prunier
1 	2 	3 	4 
une poire	une orange	des cerises	un citron
un cerisier	un citronnier	un oranger	un poirier
5 	6 	7 	8 

#### 5) Dictée

Pendant la fête, tu danses et tu chantes sur la musique.

6) Production d'écrits: Romain se demande si il n'est pas fou! Il vient de poser sa pomme un instant pour faire son lacet. Quand il se relève, il ne reste que le trognon! Qui a osé faire ça? Raconte la suite de l'histoire.

**Récréation : Une petite pause s'impose.**

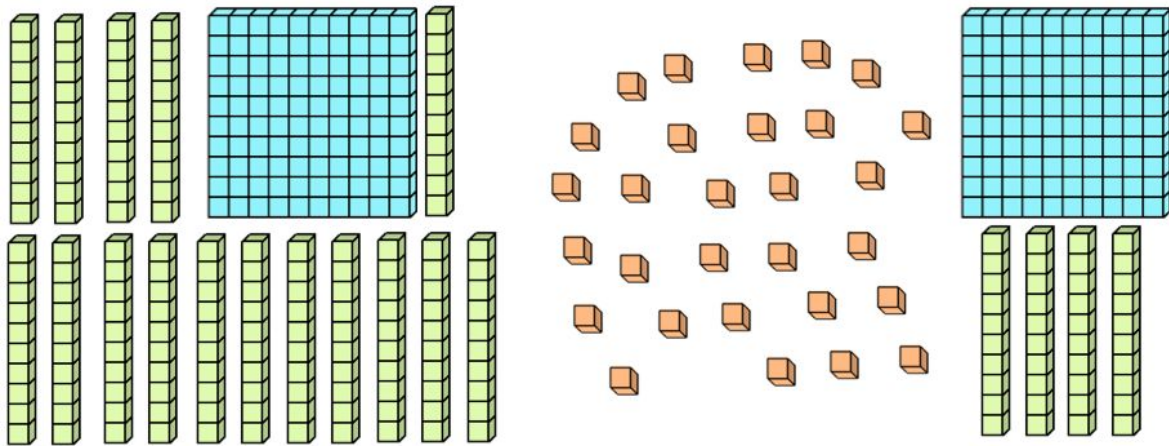
## 7) Calcul mental

$8 \times 2 =$	$6 \times 3 =$	$2 \times 4 =$	$4 \times 10 =$	$0 \times 9 =$
$3 \times 4 =$	$7 \times 2 =$	$3 \times 3 =$	$8 \times 4 =$	$9 \times 3 =$

**Pour t'entraîner : Choisis Entraînement puis choisis la table de 5.**

<https://www.tablesdemultiplication.fr/course-de-multiplication.html>

## 8) Nombres



## 9) Calcul : Pose ces additions en colonnes puis calcule.

$$524 + 320 + 249 =$$

$$678 + 139 =$$

## 10) Problèmes

★ Noah paie ses courses à la boulangerie. Calcule la somme que le boulanger doit lui rendre si il achète:

- un croissant à 90c avec 2€ : .....
- une sucette à 60c avec 1€ : .....
- des bonbons à 1€85c avec 2€ : .....
- un pain long à 1€80c avec 5€ : .....
- une baguette à 1€10c avec 5€ : .....

1€ = 100c

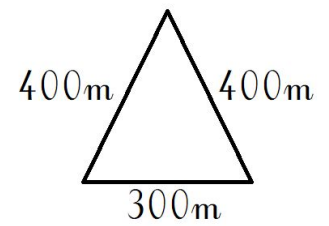
★ Range les longueurs suivantes dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand).

1m48cm - 153cm - 129cm - 2m30cm - 220cm

1m = 100cm

★ Lilou marche 2km500m dans la forêt. Elle s'arrête pour se reposer puis marche encore 1km200m. Quelle distance a-t-elle parcourue?

★ Nicolas a fait un tour de ce circuit à vélo. Quelle distance a-t-il parcourue? A-t-il parcouru plus d'un kilomètre? Explique pourquoi.



11) Grandeurs et mesures : Combien y a-t-il dans la tirelire ?



**DIVERS**

12) Silence on lit :

<https://www.youtube.com/watch?v=6F7pTcPZ7tc>

- 13) **Arts** : Regarde cette vidéo qui va t'expliquer comment réaliser un personnage que tu devras ensuite m'envoyer.

[https://youtu.be/\\_g86mV8uplY](https://youtu.be/_g86mV8uplY)



- 14) **Anglais** : <https://www.youtube.com/watch?v=wu4F3xkLiOY>

- 15) **Sport** :

<https://www.youtube.com/watch?v=loeMyqX5iRk&list=PLbJ45pIUs4JztROYzinAsI3OMLjkRSfLr&index=8&t=0s>